

Konstrukcja	p c v						podawcze	płytkowe						wejściowe		pcv
Oznaczenie	010	016	034	01	0B1	Op	D3	D8	D9	D11	Dw	Dz1	Dz2	0B2		
SCHEMAT 1:100																
SCHEMAT 1:100																
Wymiary w świetle	S	60	120	150	175	80	80	100	90	100	150	90	100	215		
ościeży	H	120	120	150	170	80	205	205	205	205	210	210	210	230		
Ilość sztuk	L/P	L	P				L	P	L	P	L	P	L	P		
	parter	1	1	1		2	1	2	4	1	3	1	1	1		
	piętro				1					1	1					
	razem									2	2					
Ogółem sztuk	2	2	1	5	1	2	1	6	4	4	2	1	1	1		

UWAGI

1. Wykonawca stolarki winien dopasować wymiary do istniejących otworów – dopuszcza się korekty wymiarowe wynikające z zastosowanego systemu produkcji i montażu wyrobów

2. Kolor i faktura drzwi wewnętrznych – do uzgodnienia z użytkownikiem
- Drzwi wewnętrzne

– skrzydła płytowe pełne i oszklone

– ościeznice metalowe

– wyposażenie: klamka z szyldem, zamek z wkładką kluczową, zamki łazienkowe (drzwi do w.c.)

- Okna i drzwi balkonowe

– profile trójkomorowe półzlicowane systemu KBE AD, REHAU lub równoważne o izolacyjności minimum $U = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

– kolor wewnętrzny i zewnętrzny biały

– szyby antywłamaniowe P4A/16/4T wypełnione argonem o współczynniku przenikania ciepła $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

– okucia obwiedniowe WINKHAUS ROTO z zaczepami antywłamaniowymi i klamką z blokadą błędnego ustawienia



– mikrorozszczelnienie w oknach uchylnych i rozwieranych

Drzwi zewnętrzne wejściowe

- ocieplone, z poszyciem dwustronnym

– kolor brąz

– wyposażenie: klamka z szyldem, zamek z wkładką kluczową

Inwestor	Gmina Poddębice 99-200 Poddębice ul. Łódzka 17/21		
Zadanie inwestycyjne	WIEJSKIE CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ Ciężków gm. Poddębice – dz. nr 88/2, 105/1		
Temat	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GŁÓWNEGO		
Nazwa rysunku	Zestawienie stolarki		
Projektant prowadzący	inż. Henryk Bugaj		Skala 1 : 100
Opracował	mgr inż. Wacław Dudek		Nr rys. 11
Data oprac.	wrzesień 2008 r		